



DIPARTIMENTO
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E
SCIENZE MATEMATICHE

Disposizione del Direttore del
Dipartimento di Ingegneria
dell'Informazione e Scienze Matematiche
Classificazione: VII/16
N. allegati: 0

Nomina della commissione relativa alla procedura di selezione per il conferimento di n. 1 incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per attività di “Progettazione e sviluppo software per problemi di consenso in sistemi energetici multi agenti nell’ambito delle smart grid” (Avviso n. 18/2023)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E SCIENZE MATEMATICHE

- visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche ed in particolare l'art. 7, comma 6;
- visto il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;
- preso atto dell'avviso pubblico n. 18/2023 relativo al conferimento di n. 1 incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per attività di **“Progettazione e sviluppo software per problemi di consenso in sistemi energetici multi agenti nell’ambito delle smart grid”**

D I S P O N E

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui all'avviso n. 18/2023 relativo al conferimento di n. 1 incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per attività di **“Progettazione e sviluppo software per problemi di consenso in sistemi energetici multi agenti nell’ambito delle smart grid”** è così composta:

- Prof. Antonio Vicino, professore di I fascia del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche
- Prof. Antonio Giannitrapani, professore di II fascia del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche

- Prof. Simone Paoletti, professore di II fascia del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche

Il presente provvedimento sarà pubblicato nell'albo on line e nelle pagine web di Ateneo.

Siena, data della firma digitale

Il Direttore del Dipartimento
di Ingegneria dell'Informazione e Scienze matematiche

Visto
Il Responsabile del procedimento